



Autoritatea Națională Fitosanitară

B-dul Voluntari nr.11
Voluntari, 077190

T +40(21) 270 3256
F +40(21) 270 3254
www.anfdf.ro

Oficiul Fitosanitar Olt
Str. Tudor Vladimirescu Nr. 165
Slatina

T +40(249)436234
F +40(249)436234
e-mail: ufjolt@yahoo.com
ofolt@anf.ro

Nr. 446/O/14.03.2022

BULETIN DE AVERTIZARE

Nr. 8 din 14.03.2022

Pentru prevenirea și combaterea organismelor daunatoare: **MONILIOZA LA CAIS (*Monilinia spp.*)**
(Boala se manifestă pe flori, frunze, ramuri și fructe. Atacul de primăvară pe flori, ramuri și frunze este foarte frecvent și foarte dăunător, în special în anii cu primăveri reci și ploioase. În astfel de condiții se observă deseori fenomenul de ofilire, brunificare și uscarea florilor și a frunzelor din jurul lor. Florile și frunzele veștejite și uscate rămân pe pom, iar vârfurile lăstarilor bolnavi se usucă și se îndoaie. Veștețirea florilor și a ramurilor se petrece foarte repede. Fructele pot fi atacate în toate fazele de dezvoltare, cu deosebire însă în timpul maturării. Atât pe fructele verzi, cât și pe cele mature, ciuperca produce pete circulare, cafenii, care se întind foarte repede, cuprinzând fructele în întregime. În dreptul acestor pete, pulpa devine moale și putrezește.)

Se recomandă efectuarea tratamentelor fitosanitare la (cultura): CAIS, numai în parcelele pe care s-au realizat următoarele condiții: **FAZA FENOLOGICĂ DE "BUTON ALB" – DESCHIDERA PRIMELOR FLORI.**

1. **CUPROXAT FLOWABLE / (KUPFEROL – a doua denumire comercială) – 0,35% (3,5 l/ha în 1000 l apă)** sau cu:
2. **LUNA EXPERIENCE 400 SC – 0,5 l/ha – Data expirare certificat omologare – 31.08.2022** sau
3. **SIGNUM / (SYREX STAR – a doua denumire comercială) – 0,5 kg/ha – Data expirare certificat omologare – 31.07.2022** sau

alte produse pentru protecție a plantelor, omologate, pentru a fi utilizate pe teritoriul României.

TRATAMENTUL II SE APLICA CÂND 15 – 20% FLORI AU PETALELE SCUTURATE

Măsuri alternative de combatere: mecanice, fizice, biologice.

Metodele durabile: biologice, fizice, mecanice și alte metode nechimice trebuie preferate metodelor chimice, dacă acestea asigură un control corespunzător al organismelor daunatoare.

Alte recomandări:

Verificați cu mare atenție recomandările, cu privire la compatibilitatea produselor atunci când intenționați să aplicați amestecuri de produse de protecție a plantelor!

Luati măsurile ce se impun pentru protecția mediului înconjurător!

Respectați cu strictete normele de lucru cu produse pentru protecția plantelor, normele de protecție și securitatea muncii, de protecție a albinelor și a animalelor în conformitate cu: Legea nr 383/2013 a apiculturii, cu modificările și completările ulterioare și Ordinul nr 127/1991 al ACA din România, Ordinul comun nr 45/1991 al Ministerului Agriculturii și Alimentatiei, 15b/3404/1991 al Dep. Pentru Administrație Locală și 1786/TB/1991 al Ministerului Transporturilor, precum și cu Protocolul de colaborare nr 328432/2015, încheiat cu ROMAPIS (privind implementarea legislației, în vederea protecției familiilor de albine, împotriva intoxicațiilor cu produse pentru protecția plantelor);

Respectați prevederile Ordinului ministrului agriculturii și dezvoltării rurale nr. 297/2017 privind aprobarea Codului de bune practici pentru utilizarea în siguranță a produselor de protecție a plantelor.

Respectați obligațiile ce vă revin conform Ordinului ministrului agriculturii și dezvoltării rurale, al ministrului mediului, apelor și pădurilor și al președintelui Autorității Naționale Sanitare Veterinare și pentru Siguranța Alimentelor nr 352/636/54/2015 pentru aprobarea normelor privind ecocondiționalitatea în cadrul schemelor și măsurilor de sprijin pentru fermieri în România, cu modificările și completările ulterioare.

Responsabil Prognostic și Avertizare,

Băloi Monalisa

